

Studentische Hilfskraft (m/w)

Wärmeszenarien und Bioökonomiestrategien

Hintergrund:

In der Arbeitsgruppe „Biomasse im Energiesystem“ im Bereich „Bioenergiesysteme“ werden im Rahmen von Forschungsvorhaben einerseits Wärmeszenarien für die Bioenergie entwickelt und andererseits der Status Quo der Bioökonomie in Deutschland erfasst und analysiert. In diesem Zusammenhang suchen wir eine studentische Hilfskraft, die in den Themenbereichen Wärmeszenarien und Bioökonomiestrategien unterstützend mitarbeitet.

Aufgaben:

- Im Themenbereich Wärmeszenarien:
 - Recherche von Daten und Erstellung von Excel-Tabellen für die Wärmebereitstellung aus Bioenergieträgern
 - Erstellung von Datenreihen über Einflussfaktoren) des Wärmesektors bis 2050
 - Unterstützung bei der Organisation von Workshops
- Im Themenbereich Bioökonomiedaten:
 - Recherche und Dokumentation von nationalen und internationalen Strategien im Kontext der Bioökonomie
 - Recherche von Daten und Aktualisierung vorhandener Datensätze zur energetischen und stofflichen Nutzung von Biomasse

Wir erwarten:

- Fortgeschrittenes Studium in einem themenverwandtem Bereich (z. B. Umwelt-/Ressourcenmanagement, Erneuerbare Energien o. ä.), gern schon mit einem ersten Abschluss
- Grundlegende Kenntnisse in den Themen Wärme aus Biomasse und der Bioökonomie
- Sicherer Umgang mit Excel, schwerpunktmäßig Datenaufbereitung und Diagrammerstellung
- Gute Englischkenntnisse
- Kenntnisse im Bereich Szenarienerstellung und Strategieentwicklung sind von Vorteil

Wir bieten:

- Einblicke in aktuelle Themen rund um das Themengebiet Wärme aus Biomasse und Bioökonomie
- Einblicke in die Projektarbeit in einem Team engagierter Wissenschaftler

Arbeitszeit und Vergütung:

- Sie erhalten je nach persönlichen Profil eine Vergütung von 9,45 €/h bis 11,01 €/h
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt mindestens 10 h bis maximal 20 h.
- Arbeitsort ist das DBFZ Deutsches Biomasseforschungszentrum gemeinnützige GmbH, Torgauer Str. 116, 04347 Leipzig.

Die Einstellung erfolgt kurzfristig. Die Beschäftigungsdauer ist für sechs Monate vorgesehen. Eine Verlängerung ist grundsätzlich möglich. Bei Interesse oder weiteren Fragen steht Ihnen Frau Dr. Nora Szarka (Tel.: 0341 2434-489) gern zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit einem kurzen Lebenslauf und Zeugnissen sowie Immatrikulationsbescheinigung an bewerbung@dbfz.de (nur ein Anhang, vorzugsweise als pdf).